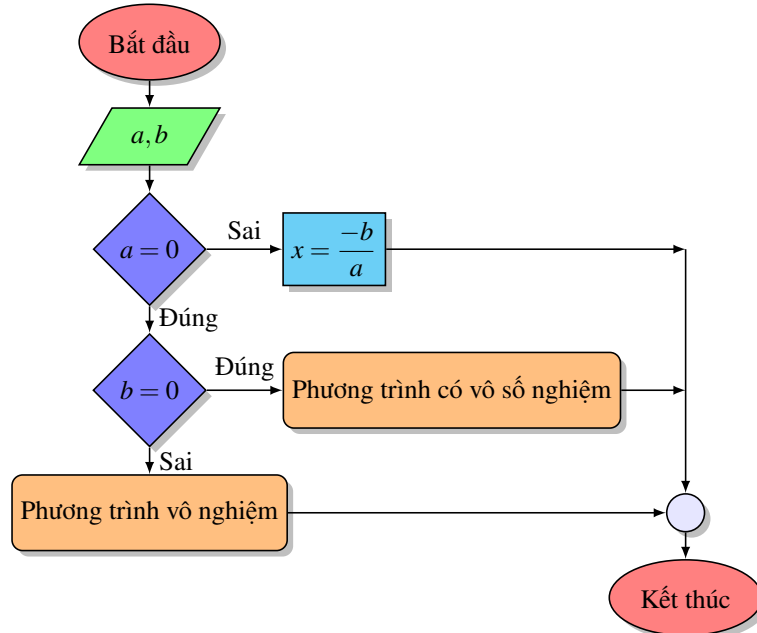


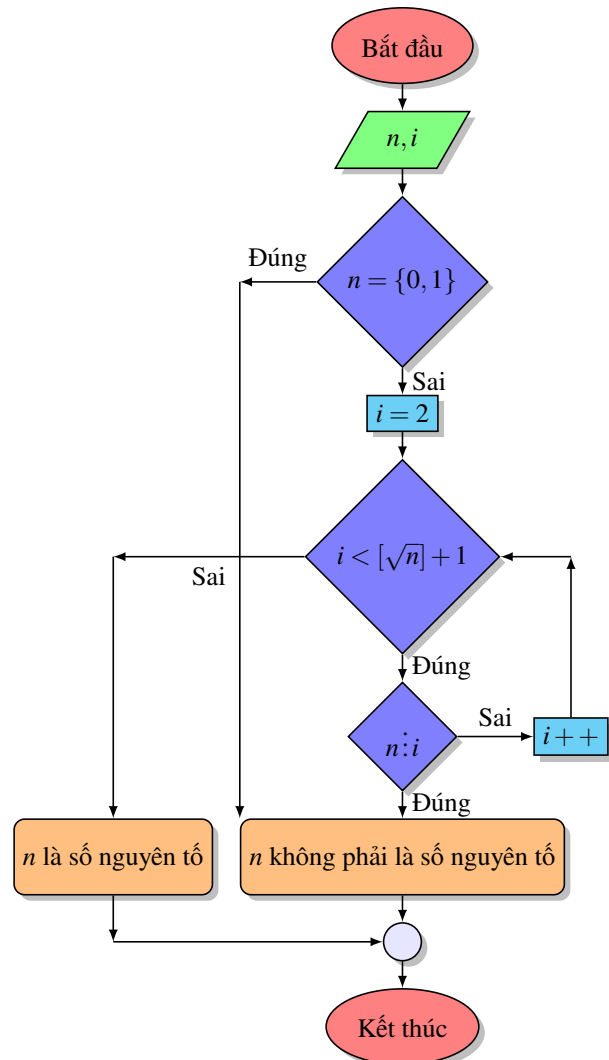
**Bài 1:** Giải phương trình bậc nhất  $ax+b=0$ .

Sơ đồ giải thuật:



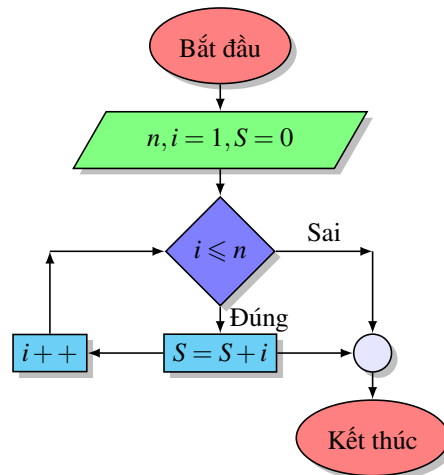
**Bài 2:** Kiểm tra một số nguyên  $n$  là số nguyên tố không.

Sơ đồ giải thuật:



**Bài 3:** Tính giá trị biểu thức:  $S = 1 + 2 + \dots + n$

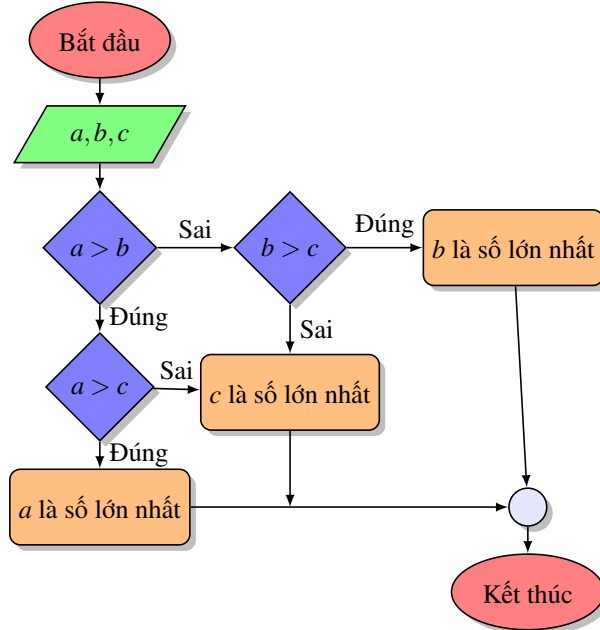
**Sơ đồ giải thuật:**



**Bài 4:** Nhập vào số nguyên dương  $n$ . Tính tổng các chữ số của số đó.

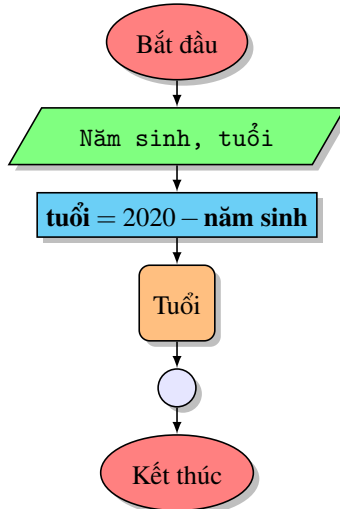
**Bài 5:** Tìm số lớn nhất trong 3 số.

Sơ đồ giải thuật:



**Bài 6:** Nhập năm sinh của một người. Tính tuổi người đó?

Sơ đồ giải thuật:

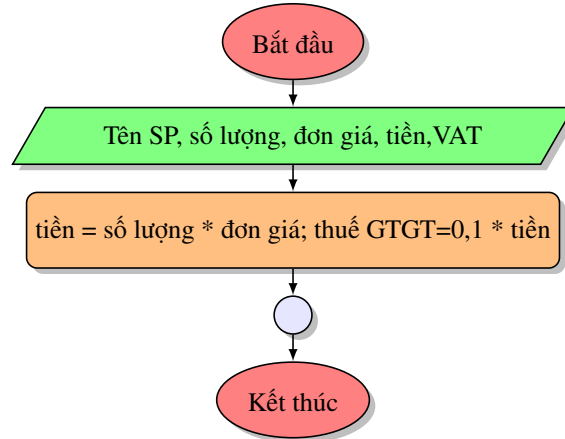


**Bài 7:** Nhập 2 số a và b. Tính tổng, hiệu, tích và thương của hai số đó.

**Bài 8:** Nhập tên sản phẩm, số lượng và đơn giá. Tính tiền và thuế giá trị gia tăng phải trả, biết:

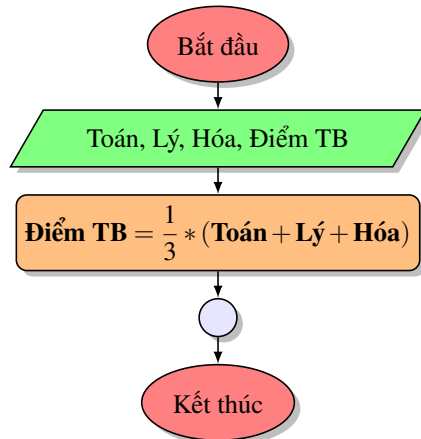
- Tiền = số lượng \* đơn giá.
- Thuế giá trị gia tăng = 10% tiền.

Sơ đồ giải thuật:



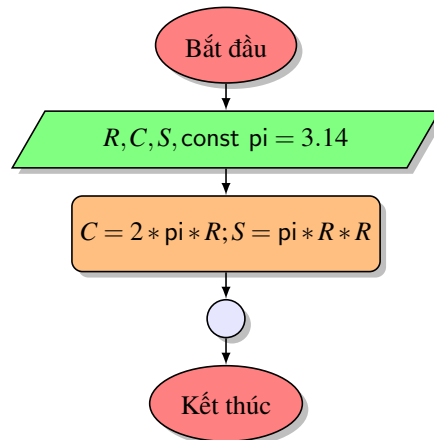
**Bài 9:** Nhập điểm thi 3 môn Toán, Lý, Hóa của một sinh viên. Tính điểm trung bình của sinh viên đó.

#### Sơ đồ giải thuật



**Bài 10:** Nhập bán kính của đường tròn. Tính chu vi và diện tích của hình tròn đó.

#### Sơ đồ giải thuật:



**Bài 11:** Nhập vào số xe (gồm 4 chữ số) của bạn. Cho biết số xe của bạn được mấy nút?

**Bài 12:** Nhập vào 2 số nguyên. Tính min và max của hai số.

Sơ đồ giải thuật:

